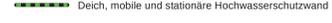


**Wassertiefen für HQ<sub>extrem</sub>**



**Brückenstatus für HQ<sub>extrem</sub>**



Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)  
 Bürgermeister-Ulrich-Straße 160  
 90179 Augsburg  
 Telefon: 0821 90714-0  
 E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de  
 Internet: www.lfu.bayern.de

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung  
 - Topographische Nutzung (ALKIS, Gewässer) 1 : 1 000 (2018)  
 - Digitale Topographische Karte (DTK25) 1 : 25 000 (2018)  
 - Amtliches Topographisches Kartographisches Informationssystem (ATKIS25) 1 : 25 000 (2018)

Fachdaten: Fachinformationssystem Wasserwirtschaft

Hinweis:  
 Diese Karte stellt nur Wassertiefen dar, die von dem u.g. Risikogewässer ausgehen. Weitere Wassergefahren, die von Starkregen, hohen Grundwasserständen oder anderen Gewässern ausgehen, sind nicht dargestellt.  
 Diese Karte wurde zum genannten Berichtstand erstellt. Zwischenzeitlich können für dieses Gewässer ggf. aktualisierte Ergebnisse vorliegen. Die jeweils aktuellsten Ergebnisse sowie Detailinformationen zur Betroffenheit einzelner Grundstücke entnehmen Sie bitte dem Online-Kartenrechner [www.lfu.bayern.de](http://www.lfu.bayern.de).

Weitere Auskünfte erteilt auch das zuständige Wasserwirtschaftsamt.

Berichtsstand: 22.12.2019



Bayerisches Landesamt für Umwelt

**Wasser**

**Hochwassergefahrenkarte Rednitz**

Darstellung der Wassertiefen für HQ<sub>extrem</sub> (HQ<sub>10000</sub>)

Risikogewässer:	Rednitz
Blattschnitt:	2421_REDNI1_K2
Wasserwirtschaftsamt:	Nürnberg
Landkreis / kreisfreie Stadt:	Fürth; Nürnberg (Stadt); Roth
Gemeinde:	Nürnberg; Oberasbach; Rohr; Schwabach; Stein

